

WEST

Generate Collection

L6: Entry 22 of 32

File: DWPI

Jul 7, 1999

DERWENT-ACC-NO: 1999-528170

DERWENT-WEEK: 199946

COPYRIGHT 2000 DERWENT INFORMATION LTD

TITLE: Oral liquid for treating toothache - comprises e.g. anemarrhena rhizome, phellodendron bark

INVENTOR: JIN, Q

PATENT-ASSIGNEE:

ASSIGNEE

CODE

JIN Q

JINQI

PRIORITY-DATA:

1998CN-0122558

November 19, 1998

PATENT-FAMILY:

PUB-NO	PUB-DATE	LANGUAGE	PAGES	MAIN-IPC
CN 1221626 A	July 7, 1999	N/A	001	A61K035/78

APPLICATION-DATA:

PUB-NO	APPL-DESCRIPTOR	APPL-NO	APPL-NO
CN 1221626A	November 19, 1998	1998CN-0122558	N/A

INT-CL (IPC): A61K 35/78

ABSTRACTED-PUB-NO: CN 1221626A

BASIC-ABSTRACT:

Oral liquid comprises anemarrhena rhizome, phellodendron bark, edible salr
cimicifuga rhizome, subprostrate sophora root and water. USE - For treating
toothache. ADVANTAGE - Radical treatment with quick effect.

CHOSEN-DRAWING: Dwg.0

TITLE-TERMS: ORAL LIQUID TREAT COMPRISE RHIZOME PHELLODENDRON BARK

DERWENT-CLASS: B04 D21

CPI-CODES: B04-A08; B04-A09D; B04-A09G; B04-A10F; B04-A10H; B12-M07; B14-N06B;
D08-A;

SECONDARY-ACC-NO:

CPI Secondary Accession Numbers: C1999-155460

[19]中华人民共和国国家知识产权局

[51]Int. Cl⁶

A61K 35/78

[12] 发明专利申请公开说明书

[21] 申请号 98122558.6

[43]公开日 1999 年 7 月 7 日

[11]公开号 CN 1221626A

[22]申请日 98.11.19 [21]申请号 98122558.6
[71]申请人 靳勤慧
地址 054100 河北省沙河市十里亭镇大油村
[72]发明人 靳勤慧

[74]专利代理机构 河北省邯郸专利事务所
代理人 尹燕华

权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图页数 0 页

[54]发明名称 牙痛病口服液及其生产方法

[57]摘要

一种治疗牙痛病的口服液及其生产方法,其成份有知母、黄柏、食盐、升麻、山豆根和水,其成药形状为液体形状,其优点为用料考究,配方科学,组方新颖,生产工艺合理,经过初步临床试验,对牙痛病能够立即见效和根治,对牙痛病有特效,本口服液是一种理想的治疗牙痛病的口服液及其生产方法。

ISSN 1008-4274



权 利 要 求 书

1、一种牙痛病口服液，是一种治疗牙痛病的中成药，其特征是其成份有知母、黄柏、食盐、升麻、山豆根和水，其成药的形状为液体形状。

2、一种生产牙痛病口服液的生产方法，其特征是其配比为知母12---25克、黄柏12---25克、食盐12---25克、升麻8---20克、山豆根12---25克、水2000克。

3、根据权利要求2所述的生产方法，其特征是其配比为知母12克、黄柏12克、食盐12克、升麻8克、山豆根12克、水2000克。

4、根据权利要求2所述的生产方法，其特征是其配比为知母19克、黄柏19克、食盐19克、升麻14克、山豆根19克、水2000克。

5、根据权利要求2所述的生产方法，其特征是其配比为知母25克、黄柏25克、食盐25克、升麻20克、山豆根25克、水2000克。

6、根据权利要求2所述的生产方法，其特征是其如需大量制药，可按上述配比增大药量。

7、一种生产牙痛病口服液生产方法的生产工艺，其特征是知母切段、带毛，黄柏切条或切块，食盐研碎，升麻切片，山豆根切段；上述药备齐后，在反映釜中加入水，随之放入上述配比的药物，浸泡20分钟后加温，加温到100℃，持续1小时45分钟，然后放凉、过滤、装瓶或装塑料袋封口即制成本口服液。

说明书

牙痛病口服液及其生产方法

本发明涉及一种治疗牙痛病的药物及其生产方法，具体地说是一种治疗牙痛病的口服液及其生产方法。

目前，治疗牙痛病的药物虽然种类繁多，但还没有一种药能够根治和立即见效的，大部分药均是治一时之痛，不能解决根本问题。

本发明的目的是发明一种治疗牙痛病的口服液及其生产方法，这种口服液用中草药制成，是一种中成药，配药成份科学，配方考究，能够使牙痛病口服后立即见效，并能够根治，用以克服现用治疗牙痛病药物的不足。

本发明的目的可以通过下述实施方案来达到：

本发明根据牙痛病的病因，即着急、上火、感冒引起病因，综合研究，各种治疗牙痛病的各种药物，经多年实际试验而成。

本发明是一种中成药，其成份有知母、黄柏、食盐、升麻、山豆根和水，本发明成药为液体形状。

本发明生产方法的配比为知母12---25克、黄柏12---25克、食盐12---25克、升麻8---20克、山豆根12---25克、水2000克。

本发明生产方法的制做工艺为：知母切段、带毛，黄柏切条或切块，食盐研碎，升麻切片，山豆根切段。上述药备齐后在反映溢中加入水，随之放入上述配比的药物，浸泡20分钟后加温，加温到100℃，持续1小时45分钟，然后，放凉、过滤、装瓶或装塑料袋封口即制成本口服液。

本发明的优点为：用料考究，配方科学，组方新颖，生产工艺合理，经过初步临床试验，对牙痛病能立即见效和根治，对牙痛病有特效，本口服液是一种理想的治疗牙痛病的药物。

下面是本发明生产方法配比的几个实施例：

- 1、知母12克、黄柏12克、食盐12克、升麻8克、山豆根12克、水2000克。
- 2、知母19克、黄柏19克、食盐19克、升麻14克、山豆根19克、水2000克。
- 3、知母25克、黄柏25克、食盐25克、升麻20克、山豆根25克、水2000克。

生产工艺制做方法同上。

本发明如需大量制药，可按上述配比增大药量。

TITLE: Preparation of tooth powder containing herbal medicines for oral disease

INVENTOR(S): Feng, Shilan; Guo, Jiming; Pan, Xuan

PATENT ASSIGNEE(S): People's Republic of China

DOCUMENT TYPE: Patent

PATENT NO.	KIND	DATE	APPLICATION NO.	DATE
-----	-----	-----	-----	-----
CN 1192896	A	19980916	CN 1997-101462	19970312

ABSTRACT

Tooth powder contg. herbal medicines for oral disease is composed of medicinal herb mixt. 1-8, abrasives 84-97, foaming agents 2-8% and flavors. The herb mixt. is composed of pepper 1-1.5, Asarum sieboldii 8-9, Atractylodes lancea 8-9, Ligusticum wallichii 8-9, salt 10-12, gypsum 17-20, Cimicifuga 4-5, Euphorbia pekinensis 8-9, The root bark of chinese wolfberry 8-9, notopterygium root 8-9, rhubarb 4-5, and cogongrass rhizome 8-9%, prepd. by extg. the medicinal herbs with 70-75% ethanol or by boiling. The abrasive is heavy calcite or CaHPO_4 powder, and foaming agent is Na lauryl sulfate.